

Cracking in Texas

<p>Un nuovo impianto per etilene sarà avviato da OxyChem e Mexichem nel 2017.</p>

7 gennaio 2015 06:15

Occidental Chemical Corporation (OxyChem) e Mexichem hanno confermato la road-map per il nuovo cracker di etilene da 550mila tonnellate annue che entrerà in attività a Ingleside, Texas (USA), nel primo trimestre 2017 con un investimento complessivo di 1,5 miliardi di dollari.

L'impianto, sarà realizzato in joint-venture dai due partner e gestito da OxyChem, che utilizzerà l'etilene per produrre cloruro di vinile monomero (VCM), trasformato da Mexichem in PVC che, in parte, sarà successivamente estruso in tubi e condotte dal gruppo messicano.

La produzione di etilene nel nuovo cracker beneficerà della disponibilità di shale gas a basso costo, ottenuto da fracking dei giacimenti non convenzionali presenti nella regione.

© Polimerica - Riproduzione riservata